Index of Claims



Application No.

09/808,503

Examiner

Susan McFadden

Non-Elected

Applicant(s)

MCLEAN, JAMES GORDON

Art Unit

2655

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

N Restricted Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim Date					Γ	Cla	aim	Date							]	Claim									
	_					Γ					Γ								1		Γ				<u>—</u>
Final	Origina	12/1/04										Final	Original											Final	Original
	<u> </u>												1				_								[
1	1	√									L		51						_						101
2	2	√	_	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	_	<u> </u>		L		52	_							<u> </u>				102
3	3	V	_			_	_	┡	<u> </u>	Н	<u> </u>		53						_		_	<u> </u>	l		103
4	4_	√		_		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	Н	-		54	$\dashv$					-	_	_	_	ŀ		104
	5	<u> </u>		_		-	$\vdash$	⊢	_	Н	-		55	$\dashv$	_				<del>-</del> -		_		ł		105
	6 7	<u> </u>	-	-		-	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	F		56			_			_	_	<del> </del>		-		106 107
5	8	1		-	-	┢	├	┢	-	$\vdash$	ŀ		57 58	$\vdash$					-		$\vdash$	_	ł	<del> </del>	108
6	9	√ ſ		┝	├	-	├	⊢	├	$\vdash$	-		59	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	ł		100
7	10	<b>√</b>			-	┢		$\vdash$	$\vdash$	-	ŀ		60					-	┝				ł	<del>                                     </del>	110
<u> </u>	11	1			$\vdash$	1	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	-	61	$\vdash$			$\vdash$	-			$\vdash$	_	ł		111
	12	╁╌		-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	F		62	-					-		$\vdash$		1		112
	13	$\vdash$		H							F		63						-		$\vdash$				113
8	14	V			-	<b>†</b>	┢	$\vdash$	Г		F		64						-	-	_				114
9	15	V			-				┢	$\Box$	ı		65								T		ĺ		115
	16	Γ̈́					T			П			66												116
	17									П			67								<u> </u>		- 7		117
	18								Г			-	68										1		118
	19												69												119
10	20	√											70												120 121
11	21	√							<u> </u>				71												121
12	22	√				L							72												122
	23						L	<u> </u>			L		73								_				123
L	24				_	<u> </u>	_		L	Ш	L		74		_		<u> </u>				L	_			124
<u> </u>	25	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	Ш	L		75				<u> </u>		_	_	<u> </u>	_			125
13	26	√		ļ	ļ	ļ	<u> </u>	_		Ш	L		76				_				_	_			126 127
14	27	<b>√</b>	ļ	<u> </u>	⊢	_	┝	┡	┡	Ш	F		77					<u> </u>	┝		<u> </u>	<u> </u>			127
15	28	√,		₩.	-	-	⊢	-	-	H	F		78 79					ļ	<u> </u>		_	ļ			128 129
16 17	29 30	V	·				$\vdash$	$\vdash$		Н	F		80	$\vdash$				ļ		_		├			129
18	31	<b>√</b>	_	├	├	-	-	├	┝	Н	H		81	$\vdash$				⊢			$\vdash$	├		<b></b>	130 131
10	32	\ \	$\vdash$		$\vdash$	┢			<del> </del>		H		82	$\vdash$				-			$\vdash$	-			132
-	33	-			-	<b> </b>	-	╁╾	┢	Н	ŀ		83	Н	_		<u> </u>	-							133
-	34	-	├─	<del> </del>	┢	-		$\vdash$		Н	F		84	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$			134
<b></b>	35	<del> </del>		-	<del> </del>	+	$\vdash$	$\vdash$		Н	ŀ		85	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$			135
-	36	t		<u> </u>	<del> </del>	1	H	1	<del>                                     </del>	H	-		86	H	-		-	$\vdash$	$\vdash$	_	-	$\vdash$			136
	37	<del>                                     </del>	-	<u> </u>	$\vdash$	T	I	H	H	Н			87	$\vdash$	-		-				$\vdash$	$\vdash$			137
	38	t		t	<del>                                     </del>	1	$t^-$	1	t	$\vdash$	十		88			Н	$\vdash$	<u> </u>		_	$\vdash$	<del>                                     </del>			138
	39	t		l			f		┢		l	•••	89					$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	ĺ		139
	40	T		t		1	$\vdash$	†	Ι	$\vdash$	l		90		_			-	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	İ		140
	41	1	<u> </u>	T				T	t	П			91	$\Box$	_				Г	Т	$\vdash$		1	<u> </u>	141
	42	T		t				T	T	П	r		92						Г	Г	Γ		1	<b></b>	142
	43	Г		T	1	Г	Г	T	$\vdash$	П			93	$\Box$			Γ.	Г		l	ļ		1		143
	44			Γ			Γ	T	1	$\Box$			94				Г		T		Ι	Г	1		144
	45						Γ						95		_				Γ				1		145
	46												96								L				146
	47												97												147
	48												98												148
	49					$\Box$			匚				99												149
	50									1 ]			100	L.I											150

Tell   Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cli	aim					Date				
101											
101	-inal	rigina									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104					_				
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		105				_				_	_
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106					_				
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		107								П	
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		108					_				
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		109									
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		110									
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111									
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112									
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113									
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114	Г								
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115				Г					
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116									
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		117									
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		118									
122		119									
122		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
128		124									
128		125									
128		126									
128		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128				_					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129				_					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131			_						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149						L.,					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	<u> </u>		<u> </u>	$\Box$		<u> </u>			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		<u> </u>	_			<b>-</b>	L.,		Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	ļ	ļ	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>		L.	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>			-	$\vdash$	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	$\vdash$	-	<u> </u>	<u> </u>			H		Н
141		139	<u> </u>		-	H					
142 143 144 145 146 147 148 149	_		$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	-		-	<u> </u>	
143 144 145 146 147 148 149			<del> </del>	L	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
144			-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			<b> </b>	<u> </u>	
145 146 147 148 149			-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$				-	
146 147 148 149			-	-	-					<del> </del>	H
147 148 149			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>			$\vdash$
148		140	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	-			<u> </u>		
149				-	$\vdash$				<u> </u>	$\vdash$	
				$\vdash$	-	-		_	-	<del>                                     </del>	-
			-	├	$\vdash$				-		$\vdash$
		130	Ь—	L	_	Ь		<u> </u>	Ь	Щ.	1